

## Protocolos usados en domótica

Protocolo	Descripción	Frecuencia	Alcance	trasmisión	Consumo	Tipo de red
Z-Wave		868MHz	30m	40 kbit/s	elevado	mallas
EnOcean.	Este protocolo esta diseñado para optimizar el consumo eléctrico de los módulos domóticos, llegando algunos incluso a no necesitar de alimentación externa.	868Mhz	300m	25 kbit/s	mínimo	jerárquico
Zigbee		868/915 Mhz	entre 148-165 mW	250 kbps		mallas/estrella/árbol

## Referencias

- <https://es.wikipedia.org/wiki/EnOcean>
- <https://es.wikipedia.org/wiki/Zigbee>
- <http://ricveal.com/blog/z-wave/>
- <http://ricveal.com/blog/enOcean/>
- <http://ricveal.com/blog/zigbee/>

From:

<https://intrusos.info/> - LCWIKI

Permanent link:

<https://intrusos.info/doku.php?id=domotica:iot>

Last update: **2023/01/18 14:10**

